Index of Clair



Application/Control No.

10/674,374

Examiner

Reexamination

STAFFORD ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Daniel J. Petkovsek

2874

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	9/8/05								
	1	÷								
	2	+								
	3	÷								
	4	÷		Г	_					
	5	÷		Г			_			
	1 2 3 4 5 6	÷	_	Г						
	7	+	\Box						-	
	8	+								
	9	÷							-	
	8 9 10	÷								
	11	÷								
	12	÷								
	13	÷		Г						
	11 12 13 14 15 16 17	÷								
	15	÷								
	16	÷								
	17	÷								
	18	÷								
	18 19	÷								
	20 21	÷		l						
	21	÷								
	22	÷								
	22 23	÷								
	24 25	÷	_		L		L			
	25	+							L	
	26 27 28	÷	L				_			
	27	÷	L		<u> </u>		L_		_	
	28	÷			L		L			
<u></u>	29				_				L	
	30		_		_		L.	_	L	<u> </u>
	31 32	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	32	L.					<u> </u>	<u> </u>	L.	
	33	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			_		
	34	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	35	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	36	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	 	├
	37	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—		<u> </u>
<u> </u>	38	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 	 	<u> </u>
	39	⊢	\vdash	⊢-	<u> </u>		 		 -	\vdash
	40	\vdash	\vdash	├-		├		⊢	\vdash	
<u> </u>	41	 -				├		⊢	\vdash	\vdash
<u> </u>	42	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	 	-
	43	\vdash	\vdash	\vdash	 		 		├—	\vdash
	44 45	├—		-		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	46	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
<u> </u>	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	├	 	-
-	48	 -		-	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	49	-	-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	
	50	⊢	\vdash	╁	\vdash	 	├-	⊢	 	\vdash
L	1 30	L	L		Щ.	L	Ц.	L.	Ц.	<u> </u>

Claim		Date									
Final	Original										
늍	rig										
	0										
	51										
	51 52										
	53										
	54 55										
	55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60										
	61										
	62										
	62 63										
	64		$oxedsymbol{oxed}$			L			<u> </u>		
	65				L_	L			_		
<u></u>	66	$oxed{oxed}$		<u>L</u> .	ļ		L.		_	L_	
	67							_		L	
	68 69						L_		_	_	
<u> </u>	69			<u> </u>			<u> </u>			L	
	70			ļ	_		Ļ	L_	L	L	
	71 72	_			_	<u> </u>	L		ļ	ļ	
<u></u>	72	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_		L	ļ	
<u> </u>	73 74 75	_			_	<u> </u>	_	_			
ļ	74	<u> </u>		<u> </u>		ļ	_		_	_	
	75	_		<u> </u>		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	76 77	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	1//	<u> </u>	├		_	┝		<u> </u>	_	<u> </u>	
	78	_	_				_	<u> </u>	 	<u> </u>	
	79 80	\vdash		_	_	<u> </u>	<u> </u>			├	
	80		H	_	-	-	-	ļ	├—		
	81	-	_					<u> </u>			
<u> </u>	82 83	-	\vdash		_	-			├—	-	
<u> </u>	03	-	\vdash		-	<u> </u>	\vdash			-	
<u> </u>	84 85	-	┢	<u> </u>		-			\vdash	-	
<u> </u>	86		\vdash	-	\vdash		-		 	-	
<u> </u>	87	\vdash	\vdash	-	├-	├	\vdash	├─	 	-	
-	88		\vdash		-	-	\vdash	├			
 	89	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	├─	
\vdash	90	\vdash	\vdash	 	 		-	<u> </u>		-	
	91	 	 	-	 	 	 	-	\vdash	\vdash	
<u> </u>	92	\vdash	\vdash	╁─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
—	93	╁	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-		H	
	94	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	<u> </u>	 	-	
	95	t	\vdash	\vdash	 				-		
—	96	 	\vdash	 	╁	\vdash	 -	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	97	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	
	98	\vdash	\vdash	\vdash		Ι-	Н	Т	_	 	
	99	1	 	 		 	┢		\vdash	\vdash	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim	Date						\neg		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149						Π					一
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	Final	Origina									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 144		103									
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 144		104									Ш
107		105									Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_								\square
109		107	_	\vdash							_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_							-4
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		_				_	_		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	_						
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	-	<u> </u>				-	-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	-	-			-	-		\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	\vdash	-				М	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash			Т					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120									Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121			_						Ц
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122							_		Щ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123				<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125	<u> </u>			-	_	<u> </u>	⊢		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	-	_	⊢	-	-	 	┢		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	128	 		-		├─	 	-		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	┝	\vdash	-	-	\vdash	┝	┝	┝	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130				-	\vdash		-		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		-		-		\vdash			М
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash				\vdash				М
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138		136									Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137								<u>_</u>	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>		_				_		Ц
141		139	_		_	_			<u> </u>		
142 143 144 145 146 147 148			 	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		H
143	<u> </u>		├—	\vdash		├-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
144	<u> </u>		├	├	-		├	⊢	⊢		\vdash
145	 			\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	 -		$\vdash \vdash$
146 147 148 149			\vdash	\vdash	1		\vdash	├-		\vdash	\vdash
147			-	\vdash		 	-		\vdash	├	H
148	 		 	-	\vdash	┢		-	\vdash	┢	Н
149		148				Ι-	\vdash	\vdash	_	T	
150		149		T		\vdash	H	T	T	Г	П
		150									